

Informazione prodotto

97 52 06

Pinza per capicorda

Anche per impiego con due mani



- Per connessioni elettriche senza saldatura
- Riduce del 30 % la forza manuale necessaria rispetto alle tradizionali pinze per cablaggio grazie ad un rapporto di trasmissione di nuova concezione
- Qualità di crimpaggio costantemente elevata grazie agli inserti di precisione e al serraggio di chiusura (sbloccabile)
- Forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Impiego con due mani per serraggi facili su conduttori di grandi sezioni
- Maneggevolezza ergonomica dovuta al baricentro bilanciato, testa piegata e manici di forma confortevole
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

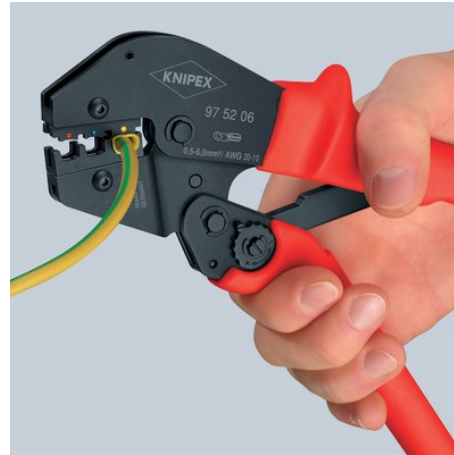
| | |
|------------|---|
| Art. No. | 97 52 06 |
| EAN | 4003773025474 |
| Esecuzione | brunita |
| Testa | brunita |
| Manici | rivestiti in resina sintetica antiscivolo |
| peso | 565 g |
| Dimensioni | 250 x 100 x 25 mm |

Technische Attribute

| | |
|-------------------------------|---|
| Impiego | terminali maschi e femmine e connettori di testa preisolati |
| Capacità in millimetri quadri | 0,5 — 6 mm ² |
| Quantità di alloggiamento | 3 |
| AWG | 20 — 10 |

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| ETIM 5.0 | EC000168 |
| ETIM 6.0 | EC000168 |
| proficl@ss 6.0 | AAA946c003 |
| UNSPSC 13.1 | 27112147 |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Fase 3: Se è necessario applicare molta forza, p. es. per i connettori isolati di 6 mm², la lunghezza dei manici permette un azionamento a due mani



Fase 1: Stringere il braccio con due dita fino a quando entrambe le ganasce poggiano sul connettore da serrare